10/077593

•		C	lair	n			•			,		. [Da	te						_	_
		F	\top		Н	T	_	T	_	T		Ť	_	ï	Т	_	Т	-	Г	Т	
		٫ ا	֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	a light						1								ı			
		i i	غ	=				İ		1		l		ļ	1						
				1	•	†		†		†	_	╁		H	+		╁			+	-
		_		2	_	†		†		†		╁	_	-	+	_	+	_	-	╁	\neg
		_		3	-	†	_	t		†		t		-	†		Ė	\dashv	_	╁	٦
••			†	4	_	†		\dagger		\dagger		┢		-	+	_	┝	\dashv	_	╁	\dashv
		_		5	_	t		t	-	†		l	_	\vdash	+		H	7		╁	\dashv
	-		1	5	_	†		t		†	_	Ι-		-	†	_	┢	1		†-	ᅱ
	1		7	7		Ť	_	T		T		┢		_	\dagger		<u> </u>	7		╁	٦
	ı			7	_	T		t	_	t		-	7		†		-	1	_	†	┪
			9	1				Γ		Γ		-	7		T		Г	7		1	┨
			10					Γ	_	Γ		_	1		1	•		1	_		7
			1					Γ		Γ	٦		7		T		_	1		T	٦
			12									_		_	T			T			٦
			13										1					T			1
	L		14												Ι						٦
	L		15	1									I		L			I			7
	L	_(16 17		7	_				_	1		1		L			Ι]
	L	_				_			4		1		1		L	_					
	L		18	_	4	_	_		_		1		1		L	4		1		L	1
	L	_	19		4	_	4	_	1		1		1		L	1		L		_	1
	L	4	20	L	\downarrow		4	_	1		1					1		L			
	L	4	21	<u>)</u>	4		1	_	4		1		1		L	1		L			1
	L	_[20 21 22 23		4	-	4		4	_	1		╀		L	4	_	L	_		1
	L	4	23	2	4	_	4	_	4		4		╀	_	_	4	_	L	4		1
	ŀ	4	24 25 26 27	_	4	_	4	_	4		╀		╀	_	_	4	_	Ļ	4		1
	┞	4		_	+	_	+	_	+		╀		╀		_	1		L	4		
	├	1	<u>نځ</u>	7.	+		╀	-	╁		╀	_	╀	-	_	╀		┞	4	_	-
	┝	-	28	_	╁		+		╁		╀		╀	-		╁		┞	4		1
	-		29	-	+		╁	-	╁		╀	-	╀	-		╁	_	-	+		1
	•		30	_	\dagger		t	_	t	_	╁	-	┝	\dashv		t		-	+		1
	-		31		†	_	t	_	t		t		╁	1	_	\dagger	_	┝	+		1
			32		†		t		t		t		t	7	_	t	_	┢	+	_	1
			33	_	T	_	t		t		t	_	r	1	_	t		Η	1		ĺ
1		Ţ	34		T		T		T		T			7		t		r	†		ĺ
			35		Ι		Γ		Ī				Γ	7		T		Т	1	_	1
		1	36											brack					7		
ļ			37		L		L	_	Ĺ		Ĺ			\prod		Ĺ		_	I		
ļ	_		18	_	1	_	L		L		L		L	1		L	╝		1		
-		-	19		L		L	_	L	_	L	_	_	1	_	L	↲		1		
		4-	10		L	_	L		L		L		_	╛		L	╝				
			11		L	_	L		L		L		_	\perp						J	l
-			2	_	L		L		L	_		┛		1		L	\perp				
-		-	3	_	L		L		L	_	_	╛		1	_	L	\perp		1	_	
-			4		L	_	L	_	_	╝		1	_	1		L	┙		\perp	╝	
-	_	4-	5	_	L	_	L	_	_	4		4		1	_	L	4	_	\downarrow		
1		-	6		-	4	_	_	_	4		4		1	_		4	_	1	_	
-		4			_	4	_	_ļ		4		_		1		L	4		1	$ \bot $	
-	<u>-</u>	4		_		4		4		4		4	_	1		L	4		\downarrow	4	
F		4	_	_	L	4	_	4		4		4		+	_	_	4		Ļ	4	
L	_	5	<u>' </u>	_		1		4				1		1			1		L.		

Г	Clair	n				_				ם	at	<u>-</u>					_	
	\exists	7		T	_	ſ		Γ	٦		٦	_	Т		Γ	Т	_	Ţ
	Inal	Gigina		ŀ														
F	5			t	_	-	-		1		1		+	_	┝	+		╁
H	_	2		t	-	-		-	1		1		╁		-	+	-	+
 		3		┢	-	_	\dashv	-	+	_	1		╁	_	-	+	_	╁
H	i_	4		t	-	_	┪		+	_	1		+	-		+	-	╁╴
		5	_	t	٦	_	7		7		1		╁	┪	-	†		t
	5	6		T	1	_	7		7		1		T	7	-	†		t
	5	7		T	٦	_	7		7		1		十	7		†	_	T
	5	В							7		Ť		1	٦	_	7		Γ
	5	9			\Box		brack I				Ι							
L	6				\perp	_					I	_			_	Ι		
L	6			L	1		1		1		1		L			Ι		
L	62	_		L	4	_	_		1		L	_	L	1		L		
\perp	63		_	_	4		4		1		ļ		L	4		L		L
-	64		_		4	_	1	_	1		1		1	4		\downarrow	_	L
	65	_	4	_	4	_	4		1		1	_	L	4	_	1	_	ļ.,
-	67		4		4		4		╀	_	╀		<u> </u>	4		Ļ	4	
-	68	_	\dashv		+		+	_	╀	_	┞	_		+		Ļ	4	
\vdash	69	٠.	4		+	_	╀	-	╀		┞		-	╁	_	╀	4	
-	70	-	+		+	_	╀	_	╀	_	-	_	-	+		╀	4	_
-	71		4	_	+	_	╁	_	╀		L	_	-	4	_	L	4	
\vdash	72	-	+		╁	_	╀	_	╀		L	_	-	╀		┞	4	
\vdash	73		+	_	+	-	╁	_	╁		┝	-	_	╁		┝	+	-
 	74		+		╁	_	╁	_	t	f:	┝	٦		╁	_	┝	+	
\vdash	75	_	†		t		t	-	t		-			t		┝	†	
	76	1	1	_	T	_	T	_	T		Г	٦	_	t	_	┢	†	
	77	Γ	T	_	T	_	1	_	Γ			╛		T		-	1	
. ~.	78	Ŀ			Ι									T			1	
	79	L	1		L		L	_						Γ			I	
_	80	_	1		L	_	L		L			╛		L				
-	81	_	4		Ļ	_	Ļ		L	4		4		L	_		1	
┝	82 83		4	_	╀		L	_	-	4	_	4	_	L	_	L	1	
	84	-	╁		┝	_	┞	_	-	4	_	4		┞	4		∤.	
-	85	┝	+	-	\vdash	-	┝	_	-	+	_	+		┞	-{	_	╀	
	86	-	╁		┝		┝	-	-	+	-	┨		H	\dashv		╀	
-	87	-	t		┢	7	┝	1	-	†		†		┝	+	-	t	-
П	88		†	-	Г	7			-	†	_	†		H	+	_	t	ᅱ
	89		T	_			-	7		†	_	†	_	Ī	7		1	ᅱ
	90		T			1	Т	1		1		†		Г	1		T	
	91		Γ			1		1	_	1		1		Т	7		t	┪
	92				_	1		1	_	†		†		_	†	_	1	\dashv
	93		Γ			1	_	1		1		Ť			7		T	ヿ
	94	_	Γ]	_			Ţ		J			T		Γ	٦
	95	_			_				_	I		I		_	Ī	_		J
	96		L			_[_			I		I			I			
	97		L					\int				\prod			I		Ĺ	
	98	٠	L	\downarrow		1		1		1		ŀ	\Box	_	\int	_	L	╝
	99		-	4		1		1	_	1		1	_		1	_	L	\perp
	00		L	⅃		1	_	1	_	L		\perp	[L			╝

Claim	Cis	aim	Γ			_		_	_	a	ta.	_		_	_	-	_	
101	100		┢	Т	7			_	T	<u>-</u>	1	7		_	_	_,	_	_
102	Final	Original					 -											
102		101			T		Т		Γ			1		_	_	7	_	✝
103		102		T	1	_	†	_	r		_	+		7		+	. -	╁
104				1	+		1		-	-	_	╁		Н		+	-	╁
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-			├-	+		╀	_	┝	4	_	╁		4		+		╄
106	-	105		-	+	_	╁	-		4		+		4		+		╀
107	-		<u>-</u>	-	+	_	╀	-	_	4		+		4		4		┡
108	-	100		-	4		-	4		4		4		4		4		L
109	\vdash			-	4		ļ	4	_	4	-	1		4	_	1		L
110				L	4	_	↓	4		4		1		1	_	L		L
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			_	ļ	1	_	\perp	4		4		1		1		L		L
112				_	1		L	4		1		L		1		L		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149	-				1	<u>. </u>	L.	_		1				1		L		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					1		L	4		1	_	L		1	_	L		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 2 126 2 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149			_		\perp			1		1		1		1		L	╝	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 148 149		114			L		L	1		1	_	L		L		L		
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_		L		L	1		1		L		L				
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_		L		L	1		l	_	L		I			1	
119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 148 149			┙		L		L	1		L		L		L			\mathbf{I}	
120					L	_	L	1		l		L		L				
121 122 123 124 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					L	_	L	1		L		L		L				
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 148 149	_h	20						۱		ı								
123 124 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149										Ī				Г	7	_	1	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149								I							٦		1	
125															7		T	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			\perp		L				_	L							T	
127		25	_		L		,, <u></u>	L		L							Ι	
128	1:	26	\bot		L	_		L		L			\sqcup				L	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			1	_		_		Ļ	_	Ŀ	_	Ŀ	_	_	1		L	╝
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			4	_	_	4		1	_	L	Ц	_	\Box		1		L	┙
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			4	_	_	4		Ļ		L	4	_	4		4	_	L	╝
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148			4			4		Ļ	_	Ļ	4		4	_	4		L	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		31	4	_	_	4		L	4	_	4		4	_	4		Ļ	_
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			4	4		4		Ļ	-	L	4		4	_	1	_	L	┙
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			+	4		4		╀	-	_	4		4		4	_	L	4
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			+	-{	_	4		H	4	_	4		4		4		L	4
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			+	\dashv		+		-	╣	_	4	_	4	_	+		L	┨
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		_	╬	\dashv	-	+		┞	4	_	4	_	+		+		ŀ	4
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			╁	┥		+	_	┝	-	_	┥	_	╁		╀	-	┝	-
140			╌	+		╀		-	4	_	4		+		╀	_	-	┨
141 142 143 144 145 146 147 148		_	╁	+	_	t	-	-	┪		┥		╁		╀	-		\dashv
142 143 144 145 146 147 148			╬	+	_	╂	\dashv	L	┥		4	_	+		╀	-	_	┨
143 144 145 146 147 148			+	4		╀	_	_	4		4		+		-	4	_	4
144 145 146 147 148			+-	4		╀	_	_	+		4		+	_	L	4		-
145 146 147 148			+-	+	_	+	4	_	+		4		+		-	4		4
146 147 148 149			+-	4		+	4		4		4	_	4		1	4		4
147 148 149			+	+	_	╀	-		+	_	+		+		-	4		1
148			╁	+		╀	\dashv		+	_	+		╀	_	\vdash	4		+
149			+	+		╀	4	_	4	_	4		╀		-	4	_	-
150	_	_	╁-	+		H	-		+	_	+		╀	-	<u> </u>	4	_	1
	114	ង	╀	+		Ͱ	+		+	_	+		╀╌	-	L	+		\mathbf{I}
	119	٩				_	_1			-	_L	_			L	1	_	J

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here